

**Akumulatorji VARTA Powersports AGM so zasnovani za voznike, ki zahtevajo več.**

Zasnovani za delovanje v zahtevnih okoljih, so ti akumulatorji idealni za motorje, skuterje in štirikolesnike z večjimi energetske potrebe. Zagotavljajo močno zagonsko zmogljivost in trikrat daljšo življenjsko dobo ciklov v primerjavi s klasičnimi alternativami – za zanesljivost, ki traja. Napredna AGM-tehnologija za večjo prilagodljivost in zmogljivost. Zahvaljujoč konstrukciji z vpojnim steklenim flisom (Absorbent Glass Mat) je mogoče akumulatorje VARTA AGM namestiti pod kotom do 25°, kar jih naredi idealne za zahtevnejše položaje vgradnje. Z več kot 135 leti strokovnega znanja na področju akumulatorjev VARTA združuje tradicijo zaupanja vrednega nemškega inženiringa – za popoln mir v vseh pogojih.

KLJUČNA PREDNOST VOZILA**Trikratna ciklična življenjska doba**

Trikratna ciklična življenjska doba v primerjavi z običajnim akumulatorjem.

**Visoka odpornost proti vibracijam**

Zasnovan za najzahtevnejše cestne in terenske pogoje, zagotavlja dolgotrajno zanesljivost in zmogljivost.

**Najvišja zagonska moč**

Razvit za izjemno zagonsko moč in zanesljivost, kar zagotavlja stabilen zagonski proces.

**Prilagodljiva namestitvev – do 25°**

Zasnovan za prilagodljivo namestitvev – omogoča montažo pod kotom do 25°, kar zagotavlja večjo prilagodljivost v omejenih ali poševnih prostorih, brez kompromisov glede varnosti ali zmogljivosti.

**Brez potrebe po vzdrževanju**

Akumulator brez vzdrževanja, zasnovan tako, da zagotavlja zanesljivo delovanje vašega vozila.

TEHNIČNE INFORMACIJE

Zmogljivost baterije:	18 Ah	CCA, EN:	250 A
Napetost:	12 V	Dimenzije (D/Š/V):	177/88/156
Velikost ohišja:	TX20L-BS (TX20L-4)	Short Code:	TX20L- 4/TX20L- BS
UK-Code:		ETN:	518901025
Teža napolnjena:	5,96 kg	Zadrževanje baze:	B00

RISBE

